



ROZVODNICE PRO NÁSTĚNOU MONTÁŽ

TYP: 3-řadá, 24+4M

ROZMĚRY: Š = 280mm, v = 350 mm, h = 100 mm

KRYTÍ: IP40

TRÍDA: OCHRANY: II

ROZVODNÁ SOUSTAVA:

3+PEN-3+N+PE~, 50Hz, TN-C-S, 230/400V

OCHRANNÉ OPATŘENÍ DLE ČSN 33 2000- 4- 41, ed. 2:  
AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE

±0.000 = úroveň podlahy v 1.NP

Všecké kóty jsou pouze orientační, reálné rozměry je nutno ověřit na stavbě.

Název stavby [Project title]: <b>Zateplení přístavby ZŠ nár. umělce P. Bezruče</b>		Zakázka [N.O.]: <b>Z20_029</b>		Stavebník [Investor]: <div><b>FRÝDEK</b> <b>MÍSTEK</b></div> <div>statutární město Frýdek-Místek Radniční 1148 738 01 Frýdek-Místek IČ: 00296643</div>					
Místo stavby [Site]: tř. T.G.M. 454, Frýdek-Místek 738 01 p.č. 1004/4, 1004/5, 1004/6, 1004/7 k.ú. Frýdek [634956]									
Hlavní projektant [General designer]: <div><b>inštinkt projekt, s.r.o.</b> Videnská 228/7 639 00 Brno IČ: 06071490</div>									
Architekt: [Architekt]: -									
H.P.: [Project manager]: <b>Ing. Josef Beneš</b>									
Zodpovědný projektant: [Accountable designer]: <b>Ing. Jaroslav Kučera</b>									
Obsah výkresu [Drawing content]: <b>Schéma zapojení rozvodnice 1.NP</b>		Formát [Format]: <b>2xA4</b>				Měřítko [Scale]:		Paré [Pare]:	
Stavbní objekt [Building object]: <b>SO02</b>		Datum [Date]: <b>04.2021</b>		Stupeň [Phase]: <b>DPS</b>		Členění dok.: <b>D.1.4.04</b>		Č.v. [Drawing No.]: <b>105</b>	